

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 6 - 4 - 81681449

1981
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43-09.27.46

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN N° 7 du 3 Avril 1981

Abonnement annuel : 70 F.

ARBORICULTURE FRUITIÈRE

Tavelure du pommier : D'importantes projections d'ascospores ont eu lieu les 28 et 29 mars ; l'ensemble des variétés étant maintenant réceptives, renouveler leur protection dans les meilleurs délais.

Oïdium : Ajouter un anti-oïdium à toute bouillie.

Pucerons : Les premières larves ont été observées le 31 mars, plus particulièrement sur variétés plus précoces telles que James-grieve, Boskoop et R. des Reinettes. Parmi les trois espèces rencontrées sur pommier : Puceron Vert migrant, P. Vert non migrant, P. Condre, c'est cette dernière espèce qui est la plus dommageable (pommes déformées sous l'effet des piqûres).

Chenilles : Tordeuses (verte, rouge, cacocia..) - Cheimatie.

Les toutes premières chenilles ont été observées en fin de mois. En ce qui concerne la Cheimatie l'éclosion des pontes a lieu jusqu'à la floraison. Un premier traitement est donc recommandé avant la fleur. Celui-ci sera également efficace contre les premières colonies de pucerons.

Pucerons sur groseillier et cassissier : Les premières attaques sont maintenant visibles (jeunes feuilles avec cloques couleur lie de vin). Un aphicide de contact ou de préférence endotherapique, limitera l'extension de ces dégâts.

Acarie sur fraisier : La présence plus ou moins abondante de Tetranychus urticae et de pontes sur plusieurs cultures a été observée au cours de ces derniers jours. Si un traitement s'impose (présence d'acarie nombreux à la face inférieure des jeunes feuilles) intervenir à l'aide d'un acaricide spécifique avant floraison.

Monilia sur cerisier : (Griotte en particulier) - effectuer une première protection des arbres avant la floraison.

GRANDE CULTURE

COLZA

Meligèthes : Les captures en nette augmentation depuis le 28-30 mars se poursuivent malgré la récente baisse de température.

Ces premières concentrations entraînent des populations souvent importantes sur les bordures des parcelles, mais rarement généralisées à la totalité de la culture.

Un contrôle des infestations est à réaliser dans les meilleurs délais.

Nous rappelons qu'une intervention se justifie si :

- au stade D 1-D 2 on dénombre en moyenne 1 insecte par plant.
- au stade E on dénombre 2 à 3 insectes par plant.

Ne plus intervenir contre le méligèthe à l'apparition des premières fleurs.

Les produits non dangereux pour les abeilles : bromophos (Sovinoxion)... sont à utiliser de préférence à l'approche de la floraison.

Pour le Chef de la Circonscription,
l'Ingénieur en Chef d'Agronomie,

J. SONDEY.

P 347